



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

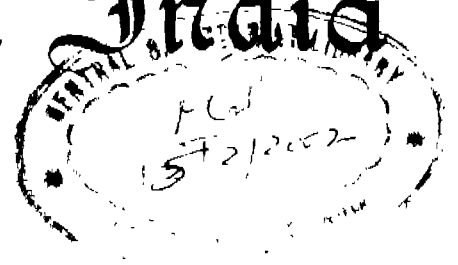
असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1

PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY



सं. 269 ]

नई दिल्ली, सोमवार, अक्तूबर 1, 2001/आश्विन 9, 1923

No. 269]

NEW DELHI, MONDAY, OCTOBER 1, 2001/ASVINA 9, 1923

वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

( वाणिज्य विभाग )

सार्वजनिक सूचना

नई दिल्ली, 1 अक्तूबर, 2001

सं. 40 ( आर ई 2001 )/1997—2002

फा. सं. 01/85/44/19/एएम 2001/डीईएस-6.—समय-समय पर यथासंशोधित निर्यात और आयात नीति 1997—2002 के पैराग्राफ 4.11 और यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-1, 1997—2002 के पैरा 7.8 और 7.10 और यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 1997—2002 की ओर भी ध्यान दिलाया जाता है।

2. यथासंशोधित निर्यात और आयात नीति 1997-2002 के पैराग्राफ 4.11 के तहत प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए महानिदेशक, विदेश व्यापार एतद्वारा यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 1997-2002 में निम्नलिखित संशोधन/परिवर्तन और परिवर्धन करते हैं।

3. यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 1997-2002 में निहित मानक निविष्टि उत्पाद मानदण्डों के विवरण में इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "क" में यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थलों पर संशोधन/शुद्धियाँ की जाएँगी।

4. मानक निविष्टि उत्पाद मानदण्डों के विवरण में नीचे यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थानों पर निम्नलिखित परिवर्धन किए जाएँगे :-

रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

क्रम सं. क 2760 पर मौजूद प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक “ख” के अनुसार क्रम सं. क-2761 से क-2779 तक नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएँगी।

इंजीनियरी उत्पाद

क्रम सं. ग 1694 पर मौजूद प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक “ग” के अनुसार क्रम सं. ग 1695 से ग 1699 तक नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएँगी।

कपड़ा उत्पाद

क्रम सं. म 347 पर मौजूद प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक “घ” के अनुसार क्रम सं. म 348 से 349 तक की नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएँगी।

विविध उत्पाद

क्रम सं. ट- 141 पर मौजूद प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक “ड.” के अनुसार क्रम सं. ट -142 से ट-144 तक की नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएँगी।

2. इसे लोकहित में जारी किया जाता है।

एन. एल. लखनपाल, महानिदेशक, विदेश व्यापार

अनुलग्नक "क"

संशोधन/शुद्धियाँ

क्रम सं०	पृष्ठ सं०	सन्दर्भ	संशोधन/शुद्धियाँ
1.	19	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 84	इस प्रविष्टि के मानदण्ड को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किए जाएंगे:-

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क-84	बिटामेथासोन डिप्रोपियोनेट बी पी 93/यू एस पी-23	1 किग्रा.	1. 17-अल्फा-21-डिड्रक्सी- 16-बीटा मिथाइल-9-बीटा, 11-बीटा-इपाक्सी प्रिग्मा-1, 4-डाइन-3-20-डिएन (डी बी एक्स आई) या बिटामेथासोन 2. ट्रीइथइल आर्थो प्रोपियोनेट/ट्रिमिथाइल आर्थो प्रोपियोनेट	1.125 किग्रा.  0.885 किग्रा. 0.65 किग्रा.

2.	50	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 290	क्रमांक -1 की आयात मद का विवरण ठीक करके (मात्रा में परिवर्तन के बिना) निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “1. डिसायनोडिआमाइड”
3.	144-45	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 1036	इस प्रविष्टि के मानदण्ड को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा:-

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क1036	ग्लास बोटल्स	1 किग्रा.	1. सोडा एश 2. सिलिका सैंड/क्वार्ट्ज 3. सोडियम नाइट्रेट 4. बारिटिस 5. सपोड्यूमेन 6. सोडियम सिलिको फ्लोराईड 7. बोरेक्स 8. ग्लास स्क्रेप(कलेट)	0.1278 किग्रा. 0.4319 किग्रा. 0.0014 किग्रा. 0.001 किग्रा. 0.0057 किग्रा. 0.0032 किग्रा. 0.0001 किग्रा. 0.5029 किग्रा.

4.	145	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 10	क्रमांक-2 की आयात मद का विवरण (मात्रा में परिवर्तन के बिना) ठीक करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “संगत कृत्रिम रेसिन(अनसेचूरेटेड पालिस्टर रेसिन, इपाक्सी रेसिन, विनाइल ईस्टर रेसिन, हाइड्राक्सी इथाइल सेल्यूलोस)”
5.	171	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 1379	क्रमांक-1 और 2 की आयात मदों की मात्रा ठीक करके निम्नानुसार पढ़ी जाएगी:- “1. 1.25 किग्रा. 2. 0.172 किग्रा.”
6.	269	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 2017	क्रमांक-6 की आयात मद का विवरण (मात्रा में परिवर्तन के बिना) ठीक करके निम्नानुसार पढ़ी जाएगी:- “डिमिथाइल फोर्ममाइड/एसटोन”
7.	318	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 2374	क्रमांक-2 की आयात मद का विवरण (मात्रा में परिवर्तन के बिना) ठीक करके निम्नानुसार पढ़ी जाएगी:- “हाइड्राजीन हाइड्रेट 80 प्रतिशत”
8.	32	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 2558 (सार्वजनिक सूचना सं० 04 दिनांक 31.3.2001 द्वारा संशोधित)	निर्यात मद के ब्यौरे को ठीक करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- एक्वैसियस सोल्यूशन ऑफ कोपोलिमरस को एक्रिलैमाइड एंड डी एम एम डी ए ए सी इन दी मोलस रेशो ऑफ 1.79:0.80 एंड सॉलिड कॉन्टेंट ऑफ 8.1 से दू 9%
9.	44	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 2631 (सार्वजनिक सूचना सं० 04 दिनांक 31.3.2001 द्वारा संशोधित)	क्रम सं० 1 (मात्रा में किसी परिवर्तन के बिना) पर उल्लिखित आयात मद के ब्यौरे को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “1. 3-अमीनो बैजोथीफ्लुराइड”
10.	451-52	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं० ग 206	क्रमांक-1 पर उल्लिखित आयात मद का विवरण (मात्रा में परिवर्तन के बिना) को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “कॉन्टीन्यूस कार्ट कॉपर रॉडस/बारस/कैथोड इलेक्ट्रोलिटिक ”

11	495	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं० ग 348	इस निविष्टि के अंतर्गत आने वाले मानदण्ड को निम्न द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा:
----	-----	--------------------------------------	--

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 348	विभिन्न रेटिंग (जिसमें विभिन्न संख्याओं के डिस्क सम्मिलित हैं) के मेटल ऑक्साइड गैपलैस लाइटनिंग एर्रेस्टरस	1 नग	विभिन्न व्यासों और मोटाई (जिसमें जिक ऑक्साइड कम से कम 80 प्रतिशत हो) वाले मेटल ऑक्साइड डिस्क	निवल से निवल आधार पर निर्यात उत्पाद में समकक्ष संख्या के डिस्क

12.	587	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं० ग 689	इस निविष्टि के अंतर्गत आने वाले मानदण्ड को निम्न द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा:
-----	-----	--------------------------------------	--

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 689	औद्योगिक वाल्व (कास्ट या फोर्ज्ड बॉडी)	1 नग	1. बॉडी के ट्रिम बॉल, गेट, प्लग डिस्क, कवर, बोनेट के 1 किग्रा. वजन के लिए 1.(क) उपर्युक्त लिखित मदों के कार्बन/नॉन एलॉय स्टील कास्टिंग के लिए (मद के निवल वजन के निवल अंश के आधार पर):- नॉन एलॉय स्टील मैल्टिंग स्क्रेप या 1(ख) स्टेनलैस स्टील कास्टिंग के लिए (मद के निवल वजन के निवल अंश के आधार पर):- क.1- स्टेनलैस स्टील स्क्रेप क.2- आर्यन फ्लेक्स/व्योर ऑयरन क.3- फैरो क्रोम/चार्ज निकल ऑक्साइड सिटर/ फैरो निकल या फैरो क्रोम निकल फैरो मैगनीज फैरो मॉलीब्डेनम फैरो सिलिकॉन	1.7 किग्रा.       0.863 किग्रा. 0.387 किग्रा. 0.400 किग्रा.  0.0875 किग्रा. 0.125 किग्रा. 0.0125 किग्रा. 0.0625 किग्रा. 0.025 किग्रा.

		स्टेनलैस स्टील और कार्बन/नॉन एलॉय स्टील कास्टिंग्स दोनों के लिए:- ख. एडीटीडिटिक्स जिसमें कोर वायर/स्क्रेप/इनगोट्स/शॉट्स ऑफ एल्युमिनियम कोर वायर/लम्पस पाऊंडर ऑफ कैल्शियम सिलिसाईड (सी के एस आई) लम्पस/पाऊंडर को मिश्र मेटल फ़ैरो सिलिकॉन/फ़ैरो मैगनीज	कार्बन कास्टिंग के लिए 0.05 किग्रा. और  स्टेनलैस स्टील कास्टिंग्स के लिए 0.00625
		ग. रेजिन कोटेड सैंड	कार्बन स्टील के लिए 0.45 किग्रा., स्टेनलैस स्टील के लिए 1.563 किग्रा.
		घ. ऑर्गेनिक बाइंडरस	0.2 किग्रा.
		ड. वैल्विंग इलेक्ट्रोड	0.0125 किग्रा.
		च. मोल्ड वाश/मोल्ड कोट	0.03125 किग्रा.
		छ. ग्राइडिंग व्हील	0.00625 किग्रा.
		ज. रिफ़ैक्ट्रीज परस प्लग/सीट/ब्लॉक्स/स्लीव्स/स्लाइड गेट प्लेट्स	0.0375 किग्रा.
		डायरेक्ट बांडेड बेसिज ब्रिक्स मोनोलिथिक/गर्निंग/रैमिंग/कास्टेबलस डोलोमाईट/मैगनीशिया कार्बन ब्रिक्स	11.8 वर्ग से.मी.
		झ. औद्योगिक एक्सरे फिल्मे (विभिन्न ग्रेडों की गामा किरणें इरीडियम 192 और कोबाल्ट 60)	
		या (ख) फ़ोर्ज्ड बॉडी/ट्रिमस/कवर के लिए 1 किग्रा. फ़ोर्जिंग क्वालिटी कार्बन/नॉन एलॉय/एलॉय/स्टेनलैस स्टील बारस/रॉड्स/बिलेट्स/ब्लूमस/	1.35 किग्रा.

		इनगोट्स (रेलीवेंट सामान) 2. स्टैम के लिए (वजन 1 किग्रा0) स्टेनलेस स्टील बार/रेलीवेंट ग्रेड के रॉड 3. ऑपरेटर के लिए (हैंड व्हील/लिवर/रिच) (1 किग्रा.) कार्बन स्टील रॉड/पाईप/प्लेट 4. एसबैस्टोस फ्री ग्रेफाईट/पी टी एफ ई पैकिंग/गॉस्केट 5. विविध मर्दे जैसे टंगस्टन कारबाइड टिप टूलस, डाइज, ड्रिलस, टैप्स डाई ब्लोकस/हार्ड फेसिंग इलेक्ट्रोड/पाऊडर	1.1 किग्रा. 1.02 किग्रा. 1 सेट पोत पर्यन्त निशुल्क मूल्य का 3 प्रतिशत
--	--	--	--

13.	623	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं0 ग 933	क्रम सं0 1 पर आयात मद के विवरण को (मात्रा में बिना किसी परिवर्तन के) संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “सिंथेटिक इनडसट्रियल डायमण्ड पाउडर अथवा बोराजीन सी बी एन एब्रेसिव”
14.	734	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं0 ग 1393	क्र.सं. 3 पर आयात मद के पश्चात् निम्नलिखित आयात मदों (मात्रा सहित) को जोड़ा जाएगा : “अथवा 1. रिम इनटिगरल के लिए 33.43 किग्रा. नान एलॉय स्टील प्लेट्स रिंग सहित 2. डिस्क हेतु नान एलॉय 24.64 किग्रा. स्टील प्लेट”
15.	14	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं0 ग 1579 (सार्वजनिक सूचना सं. 49 दिनांक 01.01.2001 द्वारा संशोधित)	क्रम सं0 1 पर आयात मद के विवरण को (मात्रा में बिना किसी परिवर्तन के) संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “1. निकल पैलेट्स और/या कैथोड्स”
16.	14	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं0 ग 1580 (सार्वजनिक सूचना सं. 49 दिनांक 01.01.2001 द्वारा संशोधित)	क्रम सं0 1 पर आयात मद के विवरण को (मात्रा में बिना किसी परिवर्तन के) संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “1. निकल पैलेट्स और/या कैथोड्स 2. क्रोमियम मेटल फ्लेक”
17.	14	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं0 ग 1581 (सार्वजनिक सूचना सं. 49 दिनांक 01.01.2001 द्वारा संशोधित)	क्रम सं0 1 और 2 पर आयात मद के विवरण को (मात्रा में बिना किसी परिवर्तन के) संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “1. निकल पैलेट्स और/या कैथोड्स 2. कॉपर इनगोट और/या कॉपर कैथोड्स”
18.	65	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं0 ग 1637	1. क्र. सं. 5 (मात्रा सहित) पर आयात मद के

		(सार्वजनिक सूचना सं. 04 दिनांक 31.03.2001 द्वारा संशोधित)	विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा : "5. कैस्टर व्हीलस- 3 नग(नेट दू नेट आधार) अथवा रेलेवेंट बियरिंग - 3 नग(नेट दू नेट आधार) 2. इस मानदण्ड के अंत में, निम्नलिखित पाद टिप्पणी को जोड़ा जाएगा : " टिप्पणी : यदि पार्टी केवल कैस्टर व्हीलस का निर्यात करती है, तब रेलेवेंट बियरिंग को उक्त मद सं. 5 के अनुसार यानि 1 नग प्रति केस्टर व्हील नेट दू नेट आधार पर अनुमति दी जा सकती है ।"
19.	19-20	इंजीनियरी उत्पाद क्र. सं. ग 1662 (सार्वजनिक सूचना सं. 15 दिनांक 01.06.2001 द्वारा संशोधित)	क्र. सं. 14 पर आयात मद के पश्चात निम्नलिखित आयात मद (मात्रा सहित) को जोड़ा जाएगा :- "15. इपोक्सी एडहेसिव - 0.12 मि.ली/पीस"
20.	803	खाद्य उत्पाद क्र.सं. ड. - 45	निर्यात का विवरण निम्नानुसार संशोधित किया जाएगा :- "सुपरी टूटी/टुकड़ा/फर्चा, भुनी हुई या अनभुनी"
21.	860	प्लास्टिक उत्पाद क्र. सं. ज - 22	क्र. सं. 1 पर आयात मद के विवरण को (मात्रा में बिना किसी परिवर्तन के) संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा : "1. ए बी एस माउल्टिंग पाऊडर/ग्रेन्यूल्स"
22.	912-13	प्लास्टिक उत्पाद क्र. सं. ज - 268	क्र. सं. 8 पर वैकल्पिक आयात मद के विवरण को (मात्रा में बिना किसी परिवर्तन के) संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा : "अथवा रेलवेंट वूवन/नॉन वूवन/निटिड फैब्रिक बैकिंग मैटीरियल के लिए"
23.	19	प्लास्टिक उत्पाद क्र. सं. ज - 416 (सार्वजनिक सूचना सं. 32 दिनांक 01.09.2000 द्वारा संशोधित)	क्र. सं. 2 और 3 पर आयात मदों के विवरण को (मात्रा सहित) संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा : "2. सी आर सी ए ब्लेड - नेट दू नेट अथवा सी आर सी ए स्ट्रिप - निर्यात में ब्लेड का 1.10 किग्रा./ किग्रा. वजन नेट दू नेट 3. सक्रियूस अथवा सक्रियूस हेतु स्टील वायर निर्यात में सक्रियूस का 1.10 किग्रा./ किग्रा. वजन"



24.	12	वस्त्र उत्पाद क्र. सं. - 96 (सार्वजनिक सूचना सं. 30 दिनांक 01.08.2001 द्वारा संशोधित)	क्र. सं. 6 पर आयात मद के बाद, निम्नलिखित अतिरिक्त आयात मद (मात्रा सहित) को जोड़ा जाएगा :- "7. पोलीएक्रिलिक 0.016 किग्रा. सिंथेटिक साइजिंग एजेंट 8. सल्फोएसटेरीफाइडएमाइड 0.044 किग्रा. स्टार्च/मोडीफाइड स्टार्च"
25.	1007	वस्त्र उत्पाद क्र. सं. - 250	क्र. सं. 1 पर आयात मद के विवरण में, निम्नलिखित अतिरिक्त आयात मद (मात्रा सहित) को जोड़ा जाएगा :- "अथवा कार्बोनाइज्ड वूल - निर्यात उत्पाद में 1.12किग्रा./किग्रा.अंश"
26.	13	वस्त्र उत्पाद क्र. सं. - 314 (सार्वजनिक सूचना सं. 25 दिनांक 01.08.2000 द्वारा संशोधित)	निर्यात मद के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- "पोलीस्टर कॉटन ब्लैंड फैब्रिक से बने मेड-अप्स"
27.	1042-43	विविध उत्पाद क्र. सं. ट - 122	1 क्र. सं. 7 और 8 (मात्रा सहित) के विवरण को शामिल किया जाएगा और संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- 7. "हॉट मैल्ट एडहेसिव - 1.001 किग्रा." 8. "बी ओ पी पी प्रेशर - 13.9 वर्ग मी. सेन्सटिव एडहेसिव टेपस"
28.	1043	विविध उत्पाद क्र. सं. ट - 123	1. क्र. सं. 7 और 8 (मात्रा सहित) के विवरण को शामिल किया जाएगा और संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- 7. "हॉट मैल्ट एडहेसिव - 1.174 किग्रा." 8. "बी ओ पी पी प्रेशर - 13.99 वर्ग मी. सेन्सटिव एडहेसिव टेपस"
29.	1043-44	विविध उत्पाद क्र. सं. ट - 124	1 क्र. सं. 7 और 8 (मात्रा सहित) के विवरण को शामिल किया जाएगा और संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- 7. "हॉट मैल्ट एडहेसिव - 1.347 किग्रा." 8. "बी ओ पी पी प्रेशर - 14.73 वर्ग मी. सेन्सटिव एडहेसिव टेपस"

अनुलग्नक "ख"

## रसायन एवं संबंधित उत्पाद

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 2761	एपॉक्सी एक्रिलेट (रेलीवेंट मोनोमर में 75% अंश रेज़िन)	1 किग्रा.	1. एपॉक्सी रेज़िन 2. एक्रिलिक एसिड 3. मोनो इथाईल हाइड्रो क्विनोन 4. बैन्जिल डाई मिथाईल एमिन 5. रेलीवेंट रिक्टिव मोनोमर नामत: ड्राइप्रोपीलीन ग्लाइकोल डाइक्राई लेट/ड्राई मेथिलोल प्रोपेन ड्राई एक्रिलेट/एपॉक्सी लेटेड ड्राई मिथिलोल प्रोपेन ड्राई एक्रिलेट/ डाई पैन्टरीथिटोल हैक्सा एक्रिलेट	0.540 किग्रा. 0.212 किग्रा. 0.005 किग्रा. 0.010 किग्रा. 0.253 किग्रा.
क 2762	फिनोल मॉडीफाईड हाइड्रो कार्बन रेज़िन	1 किग्रा.	1. डाई साइक्लो पेंटाडीन 2. मिथाईल साइक्लो पेंटाडीन 3. डिमर फैंटी एसिड 4. न्यूडीन 5. रेज़िन 6. बिस फिनोल - ए 7. पैराफॉर्मेलडिहाईड 8. फ्यूमरिक एसिड 9. पैन्टरीथिटोल	0.546 किग्रा. 0.019 किग्रा. 0.006 किग्रा. 0.071 किग्रा. 0.246 किग्रा. 0.014 किग्रा. 0.004 किग्रा. 0.068 किग्रा. 0.073 किग्रा.
क 2763	मॉडीफाईड हाइड्रो कार्बन रेज़िन	1 किग्रा.	1. डाई-साइक्लो डीन/ मिथाईल साइक्लो पेंटा डीन 2. डिमर फैंटी एसिड 3. रिनॉयल 4. बूटीलेटेड हाइड्रॉक्सी टोलीन	0.760 किग्रा. 0.143 किग्रा. 0.137 किग्रा. 0.006 किग्रा.
क 2764	रेज़िन मॉडीफाईड हाइड्रो कार्बन रेज़िन	1 किग्रा.	1. रेज़िन 2. मिथाईल साइक्लो पेंटा डीन/डाई साइक्लो पेंटा डीन 3. रिनॉयल 4. फ्यूमरिक एसिड	0.374 किग्रा. 0.625 किग्रा. 0.039 किग्रा. 0.005 किग्रा.

क 2765	यू.वी.फ्लश कलर - ब्लैक कन्टेनिंग मिनिमम 30% +/- 1% कार्बन ब्लैक पिगमेंट एंड 60% +/- 1% पॉलीस्टर एक्रिलेट/ एक्रिलिक एक्रिलेट	1000 किग्रा.	1. पिगमेंट कार्बन ब्लैक 2. पॉलीस्टर एक्रिलेट/ एक्रिलिक एक्रिलेट 3. रिएक्टिव मोनोमर ड्राई-प्रोपीलीन ग्लाइकोल डाईक्राइलेट/ड्राई एक्रिलेट /एथॉक्सीलेटेड ड्राई मिथाईलोल प्रोपेन ड्राई एक्रिलेट/डाई-पैन्ट्रीथिटोल हैक्सा एक्रिलेट 4. यू.वी.इनहेबीटर फिनोथियाज़ीन/ फ्लूरोस्टैब	306 किग्रा. 612 किग्रा. 86.70 किग्रा. 15.30 किग्रा
क 2766	यू.वी.फ्लश कलर - पीला - 12 जिसमें कम से कम 30% +/- 1% कार्बन ब्लैक पिगमेंट और 60% +/- 1% पॉलीस्टर एक्रिलेट/ एक्रिलिक एक्रिलेट/ यूरेथीन एक्रिलेट/एपॉक्सी एक्रिलेट	1000 किग्रा.	1 पिगमेंट यैलो - 12 या 1.क) डायक्लोरोबेंजीडाईन ख) एसीटोसीटेनीलाईड ग) रोज़िन घ) अमोनियम सल्फेट ड.) सल्फामिक एसिड च) एसीटिक एसिड छ) कास्टिक सोडा ज) सोडियम नाईट्राइट 2. पॉलीस्टर एक्रिलेट/ एक्रिलिक एक्रिलेट/यूरेथीन एक्रिलेट/एपॉक्सी एक्रिलेट 3. रिएक्टिव मोनोमर ड्राई - प्रोपीलीन ग्लाइकोल डायक्राइलेट/टॉई मिथिलोल प्रोपेन टाई एक्रिलेट/डाई- पैन्ट्रीथिटोल हैक्सा हैक्साएक्रिलेट 4. यू.वी.इनहेबीटर फिनोथियाज़ीन/फ्लूरोस्टैब	306 किग्रा. 221.85 किग्रा. 243.27 किग्रा. 29.99 किग्रा. 55.08 किग्रा. 1.53 किग्रा. 137.7 किग्रा. 144.43 किग्रा. 95.17 किग्रा. 612 किग्रा. 86.7 किग्रा. 15.30 किग्रा.
क 2767	लिविड प्रिंटिंग इंक - पी.यू.बेसड - विभिन्न रंगों - (फूट ग्रेड पैकिंग के लिए) पिगमेंट अंश - न्यूनतम 11%, सॉलिड पी.यू. रेजिन अंश - न्यूनतम 96 %	1 मी. टन	1. रैलोवेंट सॉल्वेंट्स, नामतः आई एस ओ प्रोपाईल एल्कोहल, मिथाईल ईथाइल कीटोन 2. पॉलियोल 3. डाई-आईसोक्वानेट 4. इंक एडिक्टिवस	770.44 किग्रा. 72.20 किग्रा 15.83 किग्रा. 46.45 किग्रा

			5. पिगमेंट्स (कार्बन ब्लैक, इनसोलेबल अज़ो, अज़ोलेक, पैथालोकथानाईन, (डायोएक्साज़ीन)	110.00 किग्रा.
क 2768	डाईकम्बा टेक्नीकल 97% न्यूनतम	1 किग्रा.	1. लिक्विड ब्रोमीन	0.052 किग्रा.
क 2769	यू.वी.फ्लश कलर - कथान (1450) जिसमें न्यूनतम 30% +/- 1% पिगमेंट और 60% +/- पॉलिस्टर एक्रिलेट/यूरेथेन एक्रिलेट/ एक्रैलिक एक्रिलेट/ एपॉक्सी एक्रिलेट	1000 किग्रा.	1. पिगमेंट कथान (पिगमेंट पथैलो कथानाईन ब्लू 1450) या 1.क) पैथैलो कथानाईन ब्लू एल क्रूड 92% ख) सोडियम हाइड्रोक्साइड ग) कैल्शियम क्लोराइड घ) कैल्शियम सिट्रेट टैक.  2. पॉलिस्टर एक्रिलेट / यूरेथेन एक्रिलेट/एक्रैलिक एक्रिलेट/एपॉक्सी एक्रिलेट  3. रिएक्टिव मोनोमर ट्राई प्रोपेलीन ग्लाइकोल डायक्राइलेट/ट्राई मिथेलोल प्रोपेन ट्राई एक्रिलेट/डाई - पैन्ट्रीथिटोल हैक्सा एक्रिलेट  4. यू.वी.इनहेबिटर फनीथियाज़ीन/फ्लूरोटैब	306 किग्रा.  31.82 किग्रा. 93.94 किग्रा. 75.89 किग्रा. 151.47 किग्रा.  612 किग्रा.  86.70  15.30
क 2770	फेबान्टल	1 किग्रा.	1. 3 - क्लोरो एनीलाईन या मैटा क्लोरो एनीलाईन 2. मैथॉकसी एसीटिल 3. थियोफीन 4. पिरीडाईन 5. डाईमिथाइल फॉमामाईड 6. मैथालीन क्लोराइड	3.35 किग्रा. 2.51 किग्रा. 1.50 किग्रा. 5.00 किग्रा. 5.86 किग्रा. 5.00 किग्रा.
क 2771		1 किग्रा.	1. 8 - अमीनो - 1 - नैपथटोईक एसिड - लैक्टम (1, 8, नैपथथोस्टियरिल)	0.817 किग्रा.

क2772	कैमीलोफिन डिहाइड्रोक्लोराइड	1 किग्रा	1. फिनायल ग्लिसाइन 2. आई एस ओ एमील एल्कोहल	0.85 किग्रा 0.50 किग्रा
क2773	चोलाइन हाइड्रोक्लोरिड डी ए बी	1 किग्रा	1. एल टारटरिक एसिड 2. ट्राइमिथाइल एमाइन सोल्युशन 30 प्रतिशत 3. इथाइलीन ऑक्साइड	0.66 किग्रा 0.96 किग्रा 0.215 किग्रा
क2774	पोलीस्टर टैक्सचराइज्ड/ पी ओ वाई डाइड फिलामेंट यार्न 50 डेनाइर से 600 डेनाइर	1 किग्रा	1. पोलीस्टर चिप्स 2. स्पिन फिनिश ऑयल 3. डिस्पर्स डाइज	1.05 किग्रा 0.010 किग्रा 0.02 किग्रा
क2775	ओप्टिकल फाइबर केबल हेतु एफ आर पी रॉड्स (ई-ग्लास अंश 80%+/-2%) (i) डाया 0.4-5 मि.मी. (ii) न्यूनतम लम्बाई 8.4 किमी.	1 किग्रा	1. ई-ग्लास (रोविंग यार्न अथवा ग्लास फाइबर रेविंग्स/यार्न 2. रेलेवेंट सिंथेटिक रेसिन (यू वी रेसिन या कम्पलैक्स हाई मोलीक्यूलर वेट रेसिन एक्रीलेट सोल्युशन अथवा इपोक्सी रेसिन) 3. रेलेवेंट टाप कोट इथाइलीन एक्रीलिक एसिड कोपोलीमर अथवा इथाइलीन विनायल एसिडेट	0.86 किग्रा 0.19 किग्रा 0.06 किग्रा
क2776	पोटाशियम पर सल्फेट	1 किग्रा	1. पोटाशियम सल्फेट	0.710 किग्रा
क2777	वैट ब्राउन डी वाई सी डी पी (वैट ब्राउन 57)	1 किग्रा	1. पाइरीन (शुद्धता 90 प्रतिशत) 2. लिक्विड ब्रोमाइन 3. फेनेटिडाइन 4. कास्टिक पोटाश फ्लेक्स 5. कास्टिक सोडा लाई	0.816 किग्रा 1.327 किग्रा 0.562 किग्रा 0.052 किग्रा 2.305 किग्रा
क2778	पोलीइथाइलीन ग्लाइकोल 300	1 किग्रा	1. डिइथाइलीन ग्लाइकोल 2. पोटाशियम हाइड्रोक्साइड 3. एसिटिक एसिड	0.346 किग्रा 0.001 किग्रा 0.001 किग्रा
क2779	साइपरमेथरिक एसिड क्लोराइड (डी वी एसिड क्लोराइड)	1 किग्रा	1. डी वी इस्टर 2. थियोनील क्लोराइड 3. कास्टिक सोडा फ्लेक्स	1.100 किग्रा 0.613 किग्रा 0.205 किग्रा

## इंजीनियरी उत्पाद

[illegible]

ग1697	निकेल कैडमियम सैल (सिन्डर्ड प्लेट) 1.2 वोल्ट यूरोपियन स्टैन्डर्ड इ एन 2570 या इसके बराबर	100 एम्पीयर घण्टे के लिए	1. निकेल फाइबर मैट फाइब्रेक्स या निकेल पाऊडर टाइप 287/255/210 2. नॉन-वूवन सैपरेटर 3. निकेल पाऊडर टाइप 287/255/210 4. सेल्गार्ड 3400/3500 फिल्म 5. वैन्ड फिलर कैप्स 6. नायलॉन मोल्डिंग ग्रैन्यूल्स/पाऊडर	6.25 एस एफ टी 0.7 किग्रा. 1.81 एम2 0.625 किग्रा 1.5 एम2 1 नग 0.512 किग्रा
-------	--	--------------------------	--	---

ग1698	एल्युमीनियम एलॉय कास्ट फ्लेन्जस	1 किग्रा	1. रेलिवेंट ग्रेड के एल्युमीनियम एलॉय इन्गोट्स/स्क्रैप	1.10 किग्रा
-------	---------------------------------	----------	--	-------------

ग1699	35 एमएम केबी10 फोटोग्राफिक कैमरा	1 नग	1. ब्लैक पालिस्टर फिल्म (0.135 x 23 एमएम) 2. प्लस ट्रान्सफार्मर (के बी 10) 3. लैन्स मैनिस्कस-फ्रन्ट 4. लैन्स मैनिस्कस ब्लैक 5. स्प्रिंग हाई एनर्जी 6. रिफ्लैक्टर 7. लैन्स, आब्जेक्टिव 8. लैन्स, आई 9. स्प्रिंग शटर रिटर्न 10. हाई वोल्टेज डायोड 11. स्प्रिंग कान्टैक्ट-बैटरी, नेगेटिव 12. नियॉन लैम्प 13. ट्रिगर ट्रान्सफार्मर (के बी 10) 14. रिफ्लैक्टर कवर 15. रिफ्लैक्टर माऊन्ट 16. कैपेसिटर सैरेमिक, 1000 पी एफ 17. कैपेसिटर, इलेक्ट्रो लिटिक, 160यू एफ 18. फ्लैश ट्यूब, जेनान गैस 19. ट्रान्जिस्टर, पावर 25डी965 20. ल्यूमीनोफोर पी डी एक्स-डी-5373 के ओ डी 3केबी-115 21. एस एस स्ट्रिप 0.007 "x 1.25" टी 301 1/211 22. एस एस स्ट्रिप 0.006 "x 1" निकल से प्लेटेड	0.0182 मी. 1 नग 1 नग 1 नग 1 नग 1 नग 1 नग 1 नग 1 नग 1 नग 1 नग 1 नग 1 नग 1 नग 1 नग 1 नग 1 नग 1 नग 1 नग 1.15 ग्राम 1.14 ग्राम 0.37 ग्राम
-------	----------------------------------	------	---	--

			23. एस एस 0.008" x 1.65" सी टी 301 1/211	2.83 ग्राम
			24. सी यू- नाय एलॉय स्ट्रिप 0.015" x 1.875" ई के 435	1.897 ग्राम

अनुलग्नक "घ"

## वस्त्र उत्पाद

क्र.स.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
अ 348	पॉलिप्रोपाइलीन स्पन यार्न	1 किग्रा	1. पॉलिप्रोपाइलीन स्टैपल फाइबर	1.03 किग्रा/किग्रा कान्टैन्ट
अ 349	100 प्रतिशत पॉलिएस्टर फिलामैन्ट यार्न/टैक्सचाइज्ड यार्न से बना ग्रे फैब्रिक	1 किग्रा	1. पालिस्टर फिलामैन्ट यार्न	निर्यात उत्पाद में 1.08 किग्रा/किग्रा कान्टैन्ट

अनुलग्नक "ङ"

## विविध उत्पाद

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ट 142	इलेक्ट्रॉनिक खिलौने	1 नग	1. रेलिवेंट पी सी बी 2. ए बी एस/पी पी/एच आई पी एस/पी वी सी कम्पाउन्ड/पॉलिएसिटेल् 3. एल ई डी 4. खिलौनों के लिए स्पीकर 5. आई सी चिप 6. रेलिवेंट गारमैन्ट एक्सैरीज़ 7. पैकिंग मेटेरियल	नैट टू नैट निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. कान्टैन्ट नैट + 2 % वेस्टेज़ नैट टू नैट 1.05 नग निर्यात उत्पाद में पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 7.5% तक पैकिंग नीति के अनुसार पैकिंग नीति के अनुसार

नोट : मद सं० 6 की अनुमति केवल इलेक्ट्रॉनिक डॉल्स के लिए होगी ।



क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ट 143	मोटराइज्ड खिलौने	1 नग	1. टॉय मोटर (डी सी ऑय मोटर शैफ्ट डायामीटर : 2 एम एम शैफ्ट की लम्बाई : 38 एम एम वॉटेज़ : 15 वॉट से अधिक न हो 2. ए बी एस/ पी पी/ एच आई पी एस/ पी वी सी कम्पाउण्ड/पॉलिएसीटेल 3. एल ई डी 4. रेलिवंट गारमैन्ट 5. पैकिंग मेटेरीयल	नैट टू नैट  निर्यात उत्पाद मे 1.05 किग्रा./किग्रा. कान्टैन्ट नैट + 2 % वेस्टेज़ निर्यात उत्पाद के पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 7.5% तक पैकिंग नीति के अनुसार

नोट : मद सं. 4 की अनुमति केवल मोटराइज्ड डॉल्स के लिए होगी

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ट 144	इलैक्ट्रॉनिक-कम-मोटराइज्ड टॉयस	1 नग	1. टॉय मोटर (डी सी ऑय मोटर शैफ्ट डायामीटर : 2 एम एम शैफ्ट की लम्बाई : 38 एम एम वॉटेज़ : 15 वॉट से अधिक न हो 2. रेलिवेंट पी बी सी 3. ए बी एस/ पी पी/ एच आई पी एस/ पी वी सी कम्पाउण्ड/पॉलिएसीटेल 4. एल ई डी 5. खिलौने के लिए स्पीकर 6. आई सी चिप 7. रेलिवंट गारमैन्ट्स 8. पैकिंग मेटरीयल	नैट टू नैट  नैट टू नैट निर्यात उत्पाद मे 1.05 किग्रा./किग्रा. कान्टैन्ट नैट + 2 % वेस्टेज़ नैट टू नैट 1.05 नग उत्पाद के पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 7.5% तक पैकिंग नीति के अनुसार

नोट : मद सं. 7 की अनुमति केवल इलैक्ट्रॉनिक-कम-मोटराइज्ड डॉल्स के लिए होगी ।

**MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY****(Department of Commerce)****PUBLIC NOTICE**

New Delhi, the 1st October, 2001

**NO. 40 (RE-2001)/1997—2002**

**F. No. 01/85/44/19/AM 2001/DES-VI.**—Attention is invited to paragraph 4.11 of the Export and Import Policy 1997—2002, as amended and Paragraphs 7.8 and 7.10 of the Handbook of Procedures, Vol. 1, 1997—2002, as amended and also to the Handbook of Procedures, Vol. 2, 1997—2002, as amended from time to time.

2. In exercise of the powers conferred under Paragraph 4.11 of the Export and Import Policy 1997-2002, as amended, the Director General of Foreign Trade hereby makes the following amendments/modifications and additions in the Handbook of Procedures, Vol.2, 1997-2002, as amended.

3. In the statement of Standard Input Output Norms as contained in the Handbook of Procedures, Vol.2, 1997-2002, as amended, amendments/ corrections at appropriate places as mentioned in Annexure "A" to this Public Notice shall be made.

4. In the statement of Standard Input Output Norms, following additions shall be made at appropriate places as mentioned below:-

**CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS**

After the existing entry at Sl.No.A-2760, the new entries at Sl.No.A-2761 to A-2779 shall be added as per Annexure "B" to this Public Notice.

**ENGINEERING PRODUCTS**

After the existing entry at Sl.No.C-1694, the new entries at Sl.No.C-1695 to C-1699 shall be added as per Annexure "C" to this Public Notice.

## TEXTILE PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No. J-347, the new entries at Sl.No.J-348 to J-349 shall be added as per Annexure "D" to this Public Notice.

## MISCELLANEOUS PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No. K-141, the new entries at Sl.No.K-142 to K-144 shall be added as per Annexure "E" to this Public Notice.

5. This issues in public interest.

N. L. LAKHANPAL, Director General of Foreign Trade

Annexure "A"

## AMENDMENTS/CORRECTIONS

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
1	2	3	4
1.	19	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A84	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A84	Betamethasone Dipropionate BP93/ USP23	1 kg	1. 17-Alpha-21-Dihydroxy-16-Beta Methyl-9-Beta, 11-Beta-Epoxy Prigma-1, 4-Diene-3-, 20-Diene (DB XI) OR Betamethasone 2. Triethyl Orthopropionate/ Trimethyl Ortho Propionate	1.125 kg  0.885 kg 0.65 kg

2.	50	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A290	The description of import item at Sl. No. 1, shall be corrected (without any change in quantity) to read as under:- "1. Dicyanodiamide".
----	----	--	---

3.	144-45	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A1036	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
----	--------	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A1036	Glass Bottles	1 kg	1. Soda Ash 2. Silica Sand/ Quartz 3. Sodium Nitrate 4. Barytes 5. Spodumene 6. Sodium Silico Fluoride 7. Borax 8. Glass Scrap (Cullet)	0.1278 kg 0.4319 kg 0.0014 kg 0.001 kg 0.0057 kg 0.0032 kg 0.0001 kg 0.5029 kg

4.	145	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A1037	The description of import item at Sl. No.2 shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- “Relevant Synthetic Resin (Unsaturated Polyester Resin, Epoxy Resin, Vinyl Ester Resin, Hydroxy Ethyl Cellulose)”
----	-----	---	--

5.	171	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A1379	The quantity of import items at Sl. Nos. 1 & 2, shall be corrected to read as under:- “1. 1.25 kg 2. 0.172 kg”.
----	-----	---	---

6.	269	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A2017	In the description of import item at Sl. No. 6 shall be corrected (without any change in quantity) to read as under:- “Dimethyl Formamide/ Acetone”
----	-----	---	--

7	318	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A2374	The description of import item at Sl. No. 2 shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- “Hydrazine Hydrate 80%”
---	-----	---	---

8.	32	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A2558 (amended vide Public Notice No. 04 Dated: 31/03/2001)	The description of export item shall be corrected to read as under:- “Aqueous solution of Copolymers of Acrylamide and DMDAAC in the moles Ratio of 1.79:0.80 and Solid Content of 8.1% to 9%”
----	----	--	---

9.	44	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A2631 (amended vide Public Notice No. 04 Dated: 31/03/2001)	The description of import item at Sl. No. 1, shall be corrected (without any change in quantity) to read as under:- “1. 3-Amino Benzotrifluoride ”.
----	----	--	--

10.	451-52	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C206	The description of import item at Sl. No. 1 shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- “1. Continuous Cast Copper Rods/ Bars/ Cathodes electrolytic”
-----	--------	--	---

11.	495	<u>Engineering Products</u> Sl.No.C348	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C348	Metal oxide gapless lightning Arresters of different rating (containing different Nos. of discs)	1 No.	1. Metal oxide disc of relevant dia and thickness (containing minimum 80% Zinc Oxide)	Equivalent to Nos. of discs in the export product, on net to net basis

12.	587	<u>Engineering Products</u> Sl.No.C689	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C689	Industrial Valve (Cast or Forged body)	1 No.	(1). For 1 kg of weight of Body, Trim Ball, Gate, Plug Disc, Cover, Bonnet 1(a)For Carbon/ Non Alloy Steel casting: (On the basis of net weight of the item and on net content) of items mentioned above:- Non Alloy Steel Melting Scrap OR	1.7 kg

			1(b) For Stainless Steel Casting: (On the basis of net weight of the item and on net content):-	
			A1 Stainless Steel Scrap	0.863 kg
			A2 Iron flakes/pure Iron/ Iron powder	0.387 kg
			A3 Ferro Chrome/ Charge Nickel Oxide sinter/ Ferro Nickel OR Ferro Chrome Nickel Ferro Manganese Ferro Molybdenum Ferro Silicon	0.400 kg  0.0875 kg 0.125 kg 0.0125 kg 0.0625 kg 0.025 kg
			For both Stainless Steel and Carbon/Non Alloy Steel Castings:-	
			B. Additives comprising of core wire/ scrap/ Ingots/ Shots of Aluminium Core wire/Lumps Powder of Calcium Silicide (CaSi) Lumps/ powder of misch metal Ferro silicon/ Ferro Manganese	0.05 kg for carbon steel castings and  0.00625 kg for stainless steel castings
			C. Resin Coated sand	0.45 kg for carbon steel, 1.563 kg for stainless steel
			D. Organic binders	0.2 kg
			E. Welding electrode	0.0125 kg
			F. Mold wash/mold coat	0.03125 kg
			G. Grinding wheel	0.00625 kg

			H. Refractories porous plug/ seat/ blocks/ sleeves/ slide gate plates Direct bonded basis bricks Monolithic/ gunning/ramming/ castables Dolomite/ magnesia carbon bricks	0.0375 kg
			I. Industrial X ray films (various grades of gamma rays iridium 192 and cobalt 60) OR (b) <u>For forged body/ trims/ cover</u> - 1 kg Forging quality carbon/non-alloy/alloy/stainless steel bars/rods/billets/blooms/ ingots (relevant material)	11.8 Sq.CM
			(2). For Stem (weight 1 kg) Stainless Steel bar/ rod of relevant grade	1.35 Kg
			(3). For Operator (hand wheel/ lever/ wrench) (1 kg) Carbon Steel Rod/ Pipe/Plate	1.1 kg
			(4). Asbestos free graphite/ PTFE packing/ gasket	1.02 Kg
			(5). Miscellaneous items like tungsten carbide tip tools, dies, drills, taps die blocks/hard facing electrode/powder	1 Set
				3% of the FOB value

13.	623	<u>Engineering Products</u> Sl.No.C933	The description of import item at Sl. No. 1 shall be corrected (without any change in quantity) to read as under:- “Synthetic Industrial diamond powder or Borazone CBN Abrasive”
14.	734	<u>Engineering Products</u> Sl.No.C1393	After the import item at Sl. No. 3 the following alternate import items (with quantity) shall be added:- “OR 1. Non Alloy Steel Plates - 33.43 kg for Rim Integral with Ring 2. Non Alloy Steel Plate - 24.64 kg for Disc”
15.	14	<u>Engineering Products</u> Sl.No.C1579 (Amended vide Public Notice No. 49 Dated: 01/01/2001)	The description of import item at Sl. No. 1 shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- “1. Nickel Pellets and/or Cathodes”
16.	14	<u>Engineering Products</u> Sl.No.C1580 (Amended vide Public Notice No. 49 Dated: 01/01/2001)	The description of import item as Sl. Nos. 1 & 2 shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- “1. Nickel Pellets and/or Cathodes 2. Chromium Metal Flake”
17.	14	<u>Engineering Products</u> Sl.No.C1581(Amend ed vide Public Notice No. 49 Dated: 01/01/2001)	The description of import item as Sl. Nos. 1 & 2 shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- “1. Nickel Pellets and/or Cathodes 2. Copper Ingot and/or Copper Cathodes”
18.	65	<u>Engineering Products</u> Sl.No.C1637 (Amended vide Public Notice No. 04 Dated: 31.03.2001)	1. The description of import item at Sl. No. 5 shall be amended (with quantity) to read as under:- “5. Caster Wheels - 3 Nos. (Net to net basis)  OR Relevant Bearing - 3 Nos. (Net to net basis)



			2. At the end of this norm the following foot note shall be added:- “Note: If the party exports only Caster Wheels, then relevant bearing therefor may be allowed on net to net basis as per item No. 5 above, i.e. 1 No. per Caster Wheel”
19.	19-20	<u>Engineering Products</u> Sl.No.C1662 (amended vide Public Notice No. 15 Dated: 01.06.2001)	After the import item at Sl. No. 14 the following import item (with quantity) shall be added:- “15. Epoxy Adhesive - 0.12 ml/piece”
20.	803	<u>Food Products</u> Sl.No.E-45	The description of export item shall be amended to read as under:- “Supari Split/Tukda/Farcha, roasted or unroasted”
21.	860	<u>Plastic Products</u> Sl.No.H-22	The description of import item at Sl. No. 1 shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- “1. ABS Moulding Powder/ Granules”
22.	912-13	<u>Plastic Products</u> Sl.No.H-268	The description of alternative import item at Sl. No. 8 shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- “Relevant Woven/ Non-Woven/ Knitted Fabric for backing material”
23.	19	<u>Plastic Products</u> Sl.No.H-416 (Amended vide Public Notice No. 32 Dated: 01/09/2000)	The description of import items at Sl. Nos. 2 & 3 shall be amended (with quantity) to read as under:- “2. CRCA Blade - Net to net OR CRCA Strip - 1.10 kg/kg weight of Blade in Export 3. Screws - Net to net OR Steel Wire for Screws - 1.10 kg/kg weight of Screws in Export”

24.	12	<u>Textile Products</u> Sl.No.J-96 (Amended vide Public Notice No. 30 Dated: 01/08/2001)	After the import item at Sl. No. 6 the following additional import items (with quantity) shall be added:- “7. Polyacrylic Synthetic       -    0.016 kg sizing agent 8. Sulfoesterifiedamide       -    0.044 kg starch/modified starch”
25.	1007	<u>Textile Products</u> Sl.No.J-250	In the description of import item at Sl. No. 1 the following alternate import item (with quantity) shall be added:- “OR Carbonised Wool       -    1.12 kg/kg content in the export product”
26.	13	<u>Textile Products</u> Sl.No.J-314 (Amended       vide Public Notice No. 25 Dated: 01/08/2000)	The description of export item shall be amended to read as under:- “Made-ups made from Polyester Cotton blended fabric”
27.	1042-43	<u>Miscellaneous Products</u> Sl.No.K-122	The existing import items at Sl. Nos. 7 to 11 (with quantities) shall be substituted by the following :- “7. Hotmelt Adhesive       -    1.001 kgs 8. BOPP Pressure       -    13.9 Sq.Mtrs Sensitive Adhesive Tapes”
28.	1043	<u>Miscellaneous Products</u> Sl.No.K-123	The existing import items at Sl. Nos. 7 to 11 (with quantities) shall be substituted by the following :- “7. Hotmelt Adhesive       -    1.174 kgs 8. BOPP Pressure       -    13.99 Sq.Mtrs Sensitive Adhesive Tapes”
29.	1043-44	<u>Miscellaneous Products</u> Sl.No.K-124	The existing import items at Sl. Nos. 7 to 11 (with quantities) shall be substituted by the following :- “7. Hotmelt Adhesive       -    1.347 kgs 8. BOPP Pressure       -    14.73 Sq.Mtrs Sensitive Adhesive Tapes”

**CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS**

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A2761	Epoxy Acrylate (75% Resin content in the Relevant Monomer)	1 kg	1. Epoxy Resin 2. Acrylic Acid 3. Mono Ethyl Hydro Quinone 4. Benzyl Dimethyl Amine 5. Relevant Reactive Monomer namely Tri- propylene Glycol Diacrylate/ Tri Methylol propane Tri Acrylate/ Ethoxylated Tri Methylol Propane Tri Acrylate/ Di Pentaerythritol Hexa Acrylate	0.540 kg 0.212 kg 0.005 kg 0.010 kg 0.253 kg
A2762	Phenol Modified Hydro Carbon Resin	1 kg	1. Di Cyclo Penta Diene 2. Methyl Cyclo Penta Diene 3. Dimer Fatty Acid 4. Neodene 5. Rosin 6. Bis Phenol-A 7. Paraformaldehyde 8. Fumaric Acid 9. Pentaerythritol	0.546 kg 0.019 kg 0.006 kg 0.071 kg 0.246 kg 0.014 kg 0.004 kg 0.068 kg 0.073 kg
A2763	Modified Hydro Carbon Resin	1 kg	1. Di-cyclo Penta Diene/ Methyl Cyclo Penta Diene 2. Dimer Fatty Acid 3. Renoil 4. Butylated Hydroxy Toluene	0.760 kg 0.143 kg 0.137 kg 0.006 kg
A2764	Rosin Modified Hydro Carbon Resin	1 kg	1. Rosin 2. Methyl Cyclo Penta Diene/ Di-cyclo Penta Diene 3. Renoil 4. Fumaric Acid	0.374 kg 0.625 kg 0.039 kg 0.005 kg

A2765	U.V. Flush Colour – Black containing minimum 30% +/- 1% Carbon Black Pigment and 60% +/- 1% Polyester Acrylate/ Acrylic Acrylate	1000 kgs	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pigment Carbon Black</li> <li>2. Polyester Acrylate/ Acrylic Acrylate</li> <li>3. Reactive Monomer Tri-Propylene Glycol Diacrylate/ Tri Methylol Propane Tri Acrylate/ Ethoxylated Tri Methylol Propane Tri acrylate/ Di-Penta-erythritol Hexa Acrylate</li> <li>4. U.V. Inhabitor Pheno-Thiazine/ Flourostab</li> </ol>	<p>306 kgs 612 kgs 86.70 kgs 15.30 kgs</p>
A2766	U.V. Flush Colour – Yellow – 12 containing minimum 30% +/- 1% Pigment and 60% +/- 1% Polyester Acrylate/ Acrylic Acrylate/ Urethane Acrylate/ Epoxy Acrylate	1000 kgs	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pigment Yellow – 12 OR               <ol style="list-style-type: none"> <li>a) Dichlorobenzidine Di-hydrochloride</li> <li>b) Acetoacetanilide</li> <li>c) Rosin</li> <li>d) Ammonium Sulphate</li> <li>e) Sulphamic Acid</li> <li>f) Acetic Acid</li> <li>g) Caustic Soda</li> <li>h) Sodium Nitrite</li> </ol> </li> <li>2. Polyester Acrylate/ Acrylic Acrylate/ Urethane Acrylate/ Epoxy Acrylate</li> <li>3. Reactive Monomer Tri-Propylene Glycol Diacrylate/ Tri Methylol Propane Tri Acrylate/ Ethoxylated Tri Methylol Propane Tri acrylate/ Di-Penta-erythritol Hexa Acrylate</li> <li>4. U.V. Inhabitor Pheno-Thiazine/ Flourostab</li> </ol>	<p>306 kgs 221.85 kgs 243.27 kgs 29.99 kgs 55.08 kgs 1.53 kgs 137.7 kgs 144.43 kgs 95.17 kgs 612 kgs 86.7 kgs 15.30 kgs</p>

A2767	Liquid Printing Ink – P. U. Based – in various Colours – (For Food Grade Packing) Pigment content – Minimum 11%, Solid P.U. Resin content – Minimum 9.6%	1 MT	1. Relevant Solvents, namely, Iso Propyl Alcohol, Methyl Ethyl Ketone 2. Polyol 3. Di-Isocyanate 4. Ink Additives 5. Pigments (Carbon Black, Insoluble Azo, Azo Lake, Phthalocyanine, Dioxazine)	770.44 kgs 72.20 kgs 15.83 kgs 46.45 kgs 110.00 kgs
A2768	Dicamba Technical 97% Min.	1 kg	1. Liquid Bromine	0.052 kg
A2769	U.V. Flush Colour – Cyan (1450) containing minimum 30% +/- 1% Pigment and 60% +/- Polyester Acrylate/ Urethane Acrylate/ Acrylic Acrylate/ Epoxy Acrylate	1000 kgs	1. Pigment Cyan (Pigment Phthalo Cyanine Blue 1450) OR 1. a) Phthalo Cyanine Blue L-Crude 92% b) Sodium Hydroxide c) Calcium Chloride d) Calcium Stearate Tech. 2. Polyester Acrylate/ Urethane Acrylate/ Acrylic Acrylate/ Epoxy Acrylate 3. Reactive Monomer Tri-propylene Glycol Diacrylate/ Tri Methylol Propane Tri acrylate/ Di-Penta-erythritol Hexa Acrylate 4. U.V. Inhibitor Pheno-Thiazine/ Flourostab	306 kgs 31.82 kgs 93.94 kgs 75.89 kgs 151.47 kgs 612 kgs 86.70 kgs 15.30 kgs
A2770	Febantel	1 kg	1. 3-Chloro Aniline OR Meta Chloro Aniline 2. Methoxy Acetyl Chloride	3.35 kg 2.51 kg

			3. Thiophene 4. Pyridine 5. Dimethyl Formamide 6. Methylene Chloride	1.50 kg 5.00 kg 5.86 kg 5.00 kg
A2771	5-Bromo-8-Methyl Amino-1-Naphtoic Acid Lactum	1 kg	1. 8-Amino-1-Naphtoic Acid-Lactum (1,8 Naphthostyryl)	0.817 kg
A2772	Camylofin Di- Hydrochloride	1 kg	1. Phenyl Glycine 2. ISO Amyl Alcohol	0.85 kg 0.50 kg
A2773	Choline Hydrogentartrate DAB	1 kg	1. L-Tartaric Acid 2. Trimethyl Amine Solution 30% 3. Ethylene Oxide	0.66 kg 0.96 kg 0.215 kg
A2774	Polyester Texturised/ POY Dyed Filament Yarn 50 Denier to 600 Denier	1 kg	1. Polyester Chips 2. Spin Finish Oil 3. Disperse Dyes	1.05 kg 0.010 kg 0.02 kg
A2775	FRP Rods for Optical Fibre Cable (E-Glass content 80% +/-2%) (i) Dia 0.4-5mm (ii) Minimum length 8.4 kms	1 kg	1. E-Glass (Roving/ Yarn) or Glass Fiber Ravings/ Yarn 2. Relevant Synthetic Resin (UV Resin or Complex High Molecular Weight Resin Acrylate Solution or Epoxy Resin) 3. Relevant Top Coat Ethylene Acrylic Acid Copolymer or Ethylene Vinyl Acetate	0.86 kg 0.19 kg 0.06 kg
A2776	Potassium Per Sulfate	1 kg	1. Potassium Sulfate	0.710 kg
A2777	Vat Brown DY CDP (Vat Brown 57)	1 kg	1. Pyrene (Purity 90%) 2. Liquid Bromine 3. Phenetidine 4. Caustic Potash Flakes 5. Caustic Soda Lye	0.816 kg 1.327 kg 0.562 kg 0.052 kg 2.305 kg
A2778	Polyethylene Glycol 300	1 kg	1. Diethylene Glycol 2. Potassium Hydroxide 3. Acetic Acid	0.346 kg 0.001 kg 0.001 kg

A2779	Cypermethric Acid Chloride (D.V. Acid Chloride)	1 kg	1. D. V. Ester	1.100 kg
			2. Thionyl Chloride	0.613 kg
			3. Caustic Soda Flakes	0.205 kg

**ENGINEERING PRODUCTS**

Annexure "C"

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty Allowed
C1695	Output transformers for Uninterrupted Power Supply (0.5 KVA) for Computer & Telecom Application weighing 2.22 kg	1 No.	1. CRNGO Lamination E&I Strips	1.53 kgs
			2. Electrical Grade Insulating Tape (18 to 45 mm width)	5 Mtrs
			3. Varnish/Epoxy Resin	0.005 kgs
			4. Thinner/Hardener	0.003 kgs
			5. Relevant Nylon 66/Polybutalene Terrapthelate/Polyethylene Terrapthelate/Nylon6 / Polyphenylene Sulphide	0.03 kgs
			OR	
			5. Bobbin	1 No.
			6. Relevant PVC Cable	1.1 Mtrs.
			7. (a) PVC Sleeve	7 Nos.
			(b) Terminal	7 Nos.
C1696	Turbocharger	1 No.	OR	
			7. Insulated Faston Terminals/ fully vinyl Insulated female disconnects -250 series	7 Nos.
			8. Elec. Insulating paper/Nomex paper of relevant GSM	0.0051 kgs
			9. Housing	1 No.
			1. Shaft & Wheel	1 No.
			2. Housing Turbine Casting	1 No.
			3. Seal, Split Ring	1 No.
			4. Collar Thrust	1 No.
			5. "O" Ring	1 No.
			6. Circlip	1 No.
			7. Slinger, Oil	1 No.
			8. Nut Lock	1 No.





			16. Capacitor, Ceramic, 1000pF	1 No.
			17. Capacitor, Electrolytic, 160uF	1 No.
			18. Flash Tube, Xenon Gas	1 No.
			19. Transistor, Power 25D965	1 No.
			20. Lubricomp PDX-D-5373 KOD 3KB-115	1.15 gms
			21. SS strip .007"x1.25" T301 1/211	1.14 gms
			22. SS Strip 0.006"x1" Plated with Nickel	0.37 gms
			23. SS 0.008"x1.65" C T301 1/211	2.83 gms
			24. CU-Ni Alloy strip 0.015"x1.875" EK 435	1.897 gms

Annexure "D"

**TEXTILE PRODUCTS**

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty Allowed
J348	Polypropylene Spun Yarn	1 kg	1. Polypropylene staple fibre	1.03 kg/kg content
J349	Grey fabrics made from 100% polyester filament yarn/ texturised yarn	1 kg	1. Polyester filament yarn	1.08 kg/kg content in the export product

Annexure "E"

**MISCELLANEOUS PRODUCTS**

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty Allowed
K142	Electronic Toys	1 No.	1. Relevant PCB	Net to Net
			2. ABS/PP/HIPS/PVC Compound/ Polyacetal	1.05 kg/kg content in the export product
			3. LED	Net + 2% wastage
			4. Speaker for Toys	Net to Net
			5. IC Chip	1.05 Nos.
			6. Relevant Garment Accessories	Upto 7.5% of the fob value of the export product
			7. Packing material	As per the Packing Policy

Note: Item No. 6 shall be allowed only for Electronic Dolls.

K143	Motorized Toys	1 No.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Toy Motor (DC toy Motor having shaft diameter : 2 mm Shaft length : 38 mm Wattage : not exceeding 15 Watts</li> <li>2. ABS / PP / HIPS / PVC Compound / Polyacetal</li> <li>3. LED</li> <li>4. Relevant Garment Accessories</li> <li>5. Packing material</li> </ol>	<p>Net to Net</p> <p>1.05 kg/kg content in the export product</p> <p>Net + 2% wastage</p> <p>Upto 7.5 of the fob value of the export product</p> <p>As per the Packing Policy</p>
------	----------------	-------	---	---

Note: Item No. 4 shall be allowed only for Motorized Dolls.

K144	Electronic-cum-Motorized Toys	No.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Toy Motor (DC Toy Motor having shaft diameter : 2 mm Shaft length : 38 mm Wattage : not exceeding 15 Watts</li> <li>2. Relevant PCB</li> <li>3. ABS / PP / HIPS / PVC Compound / Polyacetal</li> <li>4. LED</li> <li>5. Speaker for Toys</li> <li>6. IC Chip</li> <li>7. Relevant Garment Accessories</li> <li>8. Packing material</li> </ol>	<p>Net to Net</p> <p>Net to Net</p> <p>1.05 kg/kg content in the export product</p> <p>Net +2% wastage</p> <p>Net to Net</p> <p>1.05 Nos.</p> <p>Upto 7.05% of the fob value of the product</p> <p>As per Packing Policy</p>
------	-------------------------------	-----	---	--

Note: Item No. 7 shall be allowed only for Electronic-cum-Motorized Dolls.